



DNGS-WPN.720.8.2022.BM
\$Id_dokumentu
Warszawa, 20-03-2023

DECYZJA

Na podstawie art. 161 ust. 3 pkt 7 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze*¹ oraz art. 104 i nast. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego*², dalej jako k.p.a., na wniosek Państwowego Instytutu Geologicznego - Państwowego Instytutu Badawczego o zatwierdzenie projektu robót geologicznych po zasięgnięciu opinii właściwych miejscowo organów samorządu terytorialnego

z a t w i e r d z a m

„Projekt robót geologicznych dla reambulacji Szczegółowej mapy geologicznej Sudetów w skali 1:25 000 arkusz Pielgrzymka”.

- I. Zakres prac obejmuje w szczególności wykonanie:
- 1) kartowania geologicznego na obszarze arkusza Pielgrzymka, którego granice wyznaczają następujące współrzędne:

Narożnik graniczny	PL-1992	
	x	y
NW	371643,95	272734,20
NE	371272,47	281468,73
SE	362009,86	281090,84
SW	362382,49	272324,82

obejmującego wyłącznie teren Polski.

- 2) jednego otworu rdzeniowanego o głębokości 200 m,
 - 3) 101 sond ręcznych lub mechanicznych (3-5 m, średnio 4 m),
 - 4) 55 wkopów badawczych (165 m³).
- II. Szczegółowy zakres prac został przedstawiony w ww. projekcie robót geologicznych.
- III. Projekt zatwierdza się na czas oznaczony, tj. do 30 września 2027 r.

Uzasadnienie:

Wnioskiem³ z 27 grudnia 2022 r. Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy wystąpił do Ministra Klimatu i Środowiska o zatwierdzenie *Projektu robót*

¹ Dz. U. z 2022 r., poz. 1072 ze zm.

² Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zm.

³ znak: OD.521.43.2022

geologicznych dla reambulacji Szczegółowej mapy geologicznej Sudetów w skali 1:25 000 arkusz **Pielgrzymka** (dalej jako prg) .

Pismem⁴ z 4 stycznia 2023 r. organ prowadzący postępowanie wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych we wniosku, które zostały uzupełnione pismem z 10 stycznia 2023 r.

Po wprowadzeniu wszystkich uzupełnień i poprawek treści prg, należy stwierdzić, że wymieniony projekt spełnia wymagania określone w ww. ustawie - *Prawo geologiczne i górnicze* oraz rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji⁵.

Zgodnie z art. 80 ust. 5 *Prawa geologicznego i górniczego*, Minister Klimatu i Środowiska zasięgnął opinii w przedmiotowej sprawie u Wójtów Gmin: Pielgrzymka, Zagrodno, Złotoryja oraz Burmistrza Miasta i Gminy Świerzawa.

Projekt decyzji zatwierdzającej prg uzyskał pozytywną opinię:

- 1) Wójta Gminy Złotoryja przekazaną postanowieniem⁶ z 20 stycznia 2023 r.,
- 2) Wójta Gminy Pielgrzymka przekazaną postanowieniem⁷ z 24 stycznia 2023 r.,
- 3) Burmistrza Miasta i Gminy Świerzawa przekazaną postanowieniem⁸ z 26 stycznia br.

Natomiast Wójt Gminy Zagrodno w terminie wskazanym w art. 9 ust. 1 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* nie przedstawił opinii do ww. projektu decyzji, co zgodnie z art. 9 ust. 2 przedmiotowej ustawy uznano za aprobatę przedłożonego projektu rozstrzygnięcia.

Zgodnie z art. 80 ust. 3 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, stronami postępowania o zatwierdzenie projektu robót geologicznych są właściciele (użytkownicy wieczystości) nieruchomości gruntowych, w granicach których mają być wykonywane roboty geologiczne. Z uwagi na liczbę stron postępowania większą niż 20, organ zawiadomił strony o decyzjach i innych czynnościach podejmowanych w przedmiotowej sprawie w trybie określonym w art. 41 ust. 3 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* w zw. z art. 49 k.p.a., tj. w drodze obwieszczenia zamieszczonego: w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie Ministerstwa Klimatu i Środowiska oraz w sposób zwyczajowo przyjęty przez ww. organy samorządowe. W terminie przysługującym na zajęcie stanowiska żadna ze stron postępowania nie wniosła zastrzeżeń.

Obwieszczeniami² z 17 stycznia i 21 lutego 2023 r. strony zostały zawiadomione o wszczęciu i zakończeniu postępowania.

Planowana działalność w zakresie wynikającym z projektu robót geologicznych, zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko⁹ oraz przepisami wykonawczymi, tj. Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko¹⁰ nie stanowi przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco bądź potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagany.

⁴ znak: DNG-WNSG.4720.8.2022.BM

⁵ t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 155

⁶ znak: RZK.IV.6523.2.2023

⁷ znak: ŚR.6523.2.2023

⁸ znak: INKG Gr.6530.3.2023

⁹ Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.

¹⁰ Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.

Biorąc powyższe pod uwagę, nie zostało przeprowadzone postępowanie w sprawie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, a także nie było konieczne uzyskanie przez wnioskodawcę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Jedynie niewielkie północne i południowe fragmenty obszaru badań znajdują się w granicach terenów podlegających ochronie pod względem przyrodniczym, tj. Obszary Chronionego Krajobrazu Grodziec i Ostrzyca Proboszczowicka. W ich granicach zaprojektowano 3 wkopy, przy czym prace te nie będą oddziaływały negatywnie na środowisko. Planowane prace, w tym wiercenie otworu kartograficznego, nie spowodują uciążliwości dla otoczenia. Roboty prowadzone będą na terenach rolnych i leśnych z dala od zabudowań mieszkalnych. Projektowane prace będą prowadzone poza 13 pomnikami przyrody zlokalizowanymi na omawianym arkuszu.

Zgodnie z art. 96 ust.1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko nie stwierdzam, by planowane roboty geologiczne mogły potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000, gdyż zostały zaplanowane poza tymi obszarami.

Celem planowanych robót geologicznych ujętych w prg jest rozpoznanie i udokumentowanie budowy geologicznej na obszarze arkusza Pielgrzymka i opracowanie arkusza Szczegółowej mapy geologicznej Sudetów w skali 1:25 000 z objaśnieniami i załącznikami. Zaprojektowano m.in. wykonanie jednego otworu kartograficznego o głębokości 200 m, 101 płytkich sond mechanicznych lub ręcznych, 55 wkopów badawczych oraz badań: geofizycznych, geochemicznych i laboratoryjnych.

Podjęcie robót geologicznych powinno być poprzedzone uzgodnieniem z właścicielem (lub użytkownikiem wieczystym) danej nieruchomości gruntowej. Po ich zakończeniu, powinny one zostać zasypane urobkiem, a teren wokół wykonanych robót uprzątnięty.

Niniejsza decyzja nie narusza praw właścicieli nieruchomości gruntowych na obszarze których projektowane jest wykonanie robót geologicznych i nie zwalnia wykonawcy od obowiązku przestrzegania wymagań określonych w przepisach, zwłaszcza *Prawa geologicznego i górniczego* i *Kodeksu cywilnego* oraz w przepisach dotyczących zagospodarowania przestrzennego, ochrony środowiska, gruntów rolnych i leśnych, ochrony przyrody, ochrony wód i gospodarki odpadami.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

- 1) Strona niezadowolona z decyzji może w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (stosując odpowiednio przepisy dotyczące odwołań od decyzji), zwrócić się do Ministra Klimatu i Środowiska z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.
- 2) Jeżeli strona nie chce skorzystać z prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie skargę na decyzję w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji stronie. Skargę wnosi się za pośrednictwem Ministra Klimatu i Środowiska. Wpis stały od skargi wynosi 200 zł. Stronie może być przyznane prawo pomocy, na jej wniosek złożony do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie.
- 3) W trakcie biegu terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy, strona może zrzec się prawa do wniesienia ww. środka odwoławczego. Z dniem doręczenia Ministrowi Klimatu i Środowiska oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do zwrócenia się

o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Informuję, że niniejsza decyzja została wydana przez organ w formie dokumentu elektronicznego przy wykorzystaniu systemu teleinformatycznego oraz opatrzona kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

Doręczenie decyzji PIG-PIB nastąpi na podstawie art. 39³ § 1 k.p.a. poprzez doręczenie wydruku decyzji uzyskanego z systemu teleinformatycznego, w którym została podpisana. Integralną część wydruku decyzji stanowi dokument, wygenerowany z systemu, potwierdzający sposób złożenia podpisu, imię i nazwisko, nazwę stanowiska osoby podpisującej decyzję oraz identyfikator dokumentu nadany przez system teleinformatyczny.

Doręczenie niniejszego wydruku wywołuje takie same skutki prawne jak doręczenie pisma podpisanego własnoręcznie.

Doręczenie decyzji pozostałym adresatom nastąpi poprzez platformę ePUAP lub w przewidzianej do tego formie.

Z up. Ministra

Piotr Dziadzio
Podsekretarz Stanu
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/

Otrzymują:

1. Pan Karol Zawistowski, Dyrektor Oddziału Dolnośląskiego Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego,
2. Pozostałe strony postępowania zawiadomione przez obwieszczenie zgodnie z art. 41 ust. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* w związku z art. 49 *Kodeksu postępowania administracyjnego*.
3. a/a

Do wiadomości:

1. Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego,
2. Okręgowy Urząd Górniczy we Wrocławiu,
3. Starostwo Powiatowe w Złotoryi,
4. Urząd Gminy Pielgrzymka, Pielgrzymka 109 A/1, 59-524 Pielgrzymka,
5. Urząd Miasta i Gminy w Świerzawie, pl. Wolności 60, 59-540 Świerzawa,
6. Urząd Gminy Zagrodno, Zagrodno 52, 59-516 Zagrodno,
7. Urząd Gminy w Złotoryi, al. Miła 4, 59-500 Złotoryja.

Potwierdzam zgodność kopii z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	2428496.9683395.7798675
Nazwa dokumentu	decyzja MKiŚ zatwierdzająca prg SmgS arkusz Pielgrzymka.pdf
Tytuł dokumentu	decyzja MKiŚ zatwierdzająca prg SmgS arkusz Pielgrzymka
Sygnatura dokumentu	DNGS-WPN.720.8.2022
Data dokumentu	2023-03-20 12:27:04
Skrót dokumentu	D53037E407837EB37DBB13B579B804A10E11E9 D5
Wersja dokumentu	1.28
Data podpisu	2023-03-20
Podpisane przez	Piotr Dziadzio; Ministerstwo Klimatu i Środowiska Podsekretarz Stanu
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego karta
	EZD 3.112.1.1.
Data wydruku:	2023-03-28 08:03:36
Autor wydruku:	Malinowska Barbara